

附件

2024 年度四川省医学会肿瘤、麻醉等领域（恒瑞-一行）专项科研项目拟立项项目名单

序号	项目名称	金额	申报单位	负责人	方向
1	新型活体示踪技术解析 p53 突变 T 细胞淋巴瘤早期发生演进机制及辅助诊断关键技术构建研究	10 万	四川省肿瘤医院	刘洋	SC202401
2	基于磁共振引导的食管癌在线自适应放射治疗的前瞻性研究	10 万	四川省肿瘤医院	阴骏	SC202401
3	通过调控菌群代谢增强卡瑞丽珠单抗疗效：基于肠-肝轴途径的新型 HA-Mg ²⁺ /SA 口服微球的作用机制与临床转化研究	10 万	川北医学院附属医院	熊永福	SC202401
4	PD-1 单抗联合卡培他滨辅助治疗 III-IV 期鼻咽癌的前瞻性 II 期临床研究	10 万	四川省第三人民医院	冯梅	SC202401
5	化免联合肝脏放疗治疗合并肝转移的广泛期小细胞肺癌前瞻、探索性研究	10 万	四川大学华西医院	李燕	SC202401
6	基于特瑞普利单抗治疗膀胱癌的真实世界研究建立膀胱癌免疫应答预测模型	10 万	攀枝花市中西医结合医院 (攀枝花学院附属医院)	薛荣波	SC202401
7	NRF2 信号通路调控铁死亡参与结直肠癌进展机制研究	10 万	川北医学院附属医院	何劲松	SC202401
8	靶向抑制 E2F7/CTR1 通路诱导铜耗竭逆转结直肠癌奥沙利铂耐药的机制研究	10 万	川北医学院附属医院	唐锦	SC202401
9	有益活菌剂对结直肠癌术后胃肠功能障碍的改善作用与安全性评价	10 万	川北医学院附属医院	谢杰斌	SC202401
10	放化疗联合卡瑞利珠对比化疗联合卡瑞利珠治疗晚期肺腺癌的前瞻、区域多中心、II 期临床试验研究	10 万	西南医科大学附属医院	林盛	SC202401
11	Luminal 型局部晚期乳腺癌新辅助放化疗对比新辅助化疗的临床研究	10 万	四川省肿瘤医院	彭倩	SC202401
12	姑息治疗的晚期癌症患者谵妄的发生风险和预后研究	10 万	四川大学华西第四医院	郭端	SC202401
13	线粒体蛋白 MT-ND6 作为 NSCLC 化疗联合免疫新辅助治疗效果预测标志物的临床研究	10 万	四川省肿瘤医院	向润	SC202401
14	胃肠道肿瘤化疗所致血小板减少症的单中心真实世界研究	10 万	德阳市人民医院	张友才	SC202401

15	基于多尺度信息整合和小子样机器学习的结直肠癌智能化决策辅助系统	5万	四川省肿瘤医院	陈梅华	SC202401
16	基于检验组学的 IA 期 NSCLC 智能诊断及预后评估新策略研究	5万	四川省肿瘤医院	罗怀超	SC202401
17	外周血 HPV cfDNA 在宫颈癌免疫治疗中疗效及预后评估价值的研究	5万	四川大学华西第二医院	孙立飞	SC202401
18	液态活检技术对食管癌化疗联合免疫治疗的疗效预测	5万	广安市人民医院/四川大学 华西医院广安医院	龙翔宇	SC202401
19	空间分割放疗晶格参数与临床疗效评估研究	5万	四川省肿瘤医院	王先良	SC202401
20	基于自噬作用的 SGK2 下调改善乳腺癌白蛋白紫杉醇耐药的机制研究	5万	西南医科大学附属医院	范宇	SC202401
21	维替泊芬增强肺癌对顺铂药物敏感性的分子机制研究	5万	核工业四一六医院	张绍城	SC202401
22	靶向联合免疫治疗在 HIV 合并 HCC 患者中的安全性、有效性研究	5万	成都市公共卫生临床医疗 中心	赵勇	SC202401
23	基于临床-病理-检验大数据的检验组学预测模型预测 cN+乳腺癌患者新辅助治疗后 apCR 的研究	5万	四川省肿瘤医院	牟鳄贤	SC202401
24	CRP 术式联合瑞维鲁胺在寡转移前列腺癌患者中的疗效与预后分析	5万	达州市达川区人民医院	李白	SC202401
25	氟唑帕利联合替莫唑胺方案治疗复发性广泛期小细胞肺癌的前瞻性、单臂、多中心 II 期临床研究	5万	自贡市第四人民医院	缪继东	SC202401
26	探究 m6A 识别蛋白 HNRNPC 参与肺腺癌免疫微环境的调节机制	5万	德阳市人民医院	何淼	SC202401
27	卡瑞利珠单抗联合阿帕替尼用于 70 岁以上可切除的食管鳞癌患者新辅助治疗的前瞻性临床研究	5万	四川省肿瘤医院	冷雪峰	SC202401
28	一项阿瑞匹坦注射液用于一线接受西妥昔单抗联合化疗的头颈部鳞癌及结直肠癌患者对瘙痒的预防作用的单中心、前瞻性、观察性队列研究	5万	三六三医院	余妍忻	SC202401
29	昂丹司琼口溶膜联合地塞米松在预防头颈部肿瘤顺铂同步放化疗所引起的恶心呕吐中的作用	5万	四川省医学科学院·四川省 人民医院	汪英	SC202401
30	早期高危 HR+/HER2-乳腺癌术后辅助放疗同步达尔西利和内分泌治疗的安全性研究	5万	达州市中心医院	吴畏	SC202401

31	昂丹司琼口服膜预防加速康复模式下初次关节置换术后恶心呕吐的有效性及安全性研究	5万	四川大学华西医院	马俊	SC202401
32	昂丹司琼口服膜用于顺铂化疗诱导的迟发性呕吐的临床疗效探讨	5万	西南医科大学附属医院	罗雨豪	SC202401
33	胃癌与慢性糜烂性胃炎影响因素分析与临床预测模型的构建	5万	四川省肿瘤医院	漆婷婷	SC202401
34	探究 MET 蛋白对 EGFR 突变阳性非鳞非小细胞肺癌患者靶向治疗疗效的影响	5万	凉山彝族自治州第一人民医院	陈方红	SC202401
35	EGFR 单抗联合化疗或免疫治疗用于既往未经药物治疗的进展期阴茎癌	5万	四川省肿瘤医院	钟磊	SC202401
36	沙利度胺对卡铂为基础化疗联合卡瑞利珠单抗治疗晚期非小细胞肺癌 RCCEP 发生率的干预效果研究	5万	遂宁市中心医院	黄玉芳	SC202401
37	能谱 CT 直方图参数与肝细胞性肝癌病理特征的相关性研究	3万	资阳市人民医院	文兴	SC202401
38	基于 PARP1 降解的新型两亲性 PROTAC 的抗肿瘤活性研究	3万	成都市第三人民医院	蒲春兰	SC202401
39	基于 DNA 基因甲基化检测的肺结节良恶性鉴别模型的建立与应用	3万	资阳市中心医院	郭琴	SC202401
40	不可切除食管癌免疫治疗转化后手术的临床研究	3万	成都医学院第一附属医院	何小平	SC202401
41	异麦芽糖酐铁在中国肿瘤相关性贫血人群中的疗效及安全性分析	3万	四川省医学科学院·四川省人民医院	安宁	SC202401
42	基于 PI-RADS v2.1 的多参数磁共振与超声造影认知融合在 PSA 灰区患者中引导前列腺靶向穿刺的临床研究	3万	眉山市人民医院(眉山市传染病医院)	余俊杰	SC202401
43	新型阿瑞匹坦注射液对比福沙匹坦注射液在预防转移性结直肠癌 cmFOLFOXIRI 化疗方案中致恶心呕吐的前瞻性、随机对照研究	3万	成都市第五人民医院	薛志红	SC202401
44	机械效应聚焦超声(M-HIFU)联合卡瑞利珠单抗免疫治疗对化疗/放疗抵抗实体肿瘤的安全性和疗效评估	3万	乐山市人民医院(乐山市人民医院互联网医院)	马闻	SC202401
45	少数民族地区新型基因分型驱动下弥漫大 B 细胞淋巴瘤的临床研究	3万	凉山彝族自治州第一人民医院	周云	SC202401

46	昂丹司琼口服膜联合地塞米松对比昂丹司琼针剂联合地塞米松防治胸部肿瘤日间病房化疗患者化疗相关性恶心呕吐的随机对照试验	3万	广元市第一人民医院	马刚	SC202401
47	FRS2/ERK 通路介导乳腺癌他莫昔芬耐药的分子机制研究	3万	成都市郫都区人民医院	罗川栩	SC202401
48	正交双层光栅在常见病种放射治疗中的临床应用研究	3万	梓潼县人民医院	阳俊	SC202401
49	卡瑞利珠单抗联合低分割长间隔放疗 (i-HypoSlow) 治疗老年头颈部鳞癌的探索性研究	2万	四川省肿瘤医院	赵越	SC202401
50	肿瘤相关成纤维细胞来源外泌体内 circRNA AMPK1 编码蛋白 AMPK 调控胰腺癌化疗敏感性的分子机制研究	2万	川北医学院附属医院	何宗喜	SC202401
51	外周血淋巴细胞计数对局晚期食管癌免疫治疗疗效预测及其与放疗参数、营养状态相关性研究	2万	阆中市人民医院	王勇	SC202401
52	术后预防性 TACE-HAIC 治疗合并有复发高危因素肝细胞癌患者的随机对照研究	2万	内江市第一人民医院	钟平勇	SC202401
53	卡瑞利珠单抗联合化疗诱导治疗不可切除的局部晚期非小细胞肺癌的探索性临床研究	2万	泸州市人民医院	张燕	SC202401
54	对比新辅助吡咯替尼联合多柔比星和环磷酰胺续贯吡咯替尼联合白蛋白紫杉醇和曲妥珠单抗与曲妥珠单抗联合帕妥珠单抗联合白蛋白紫杉醇和卡铂疗效与安全性	2万	内江市第二人民医院	王绪娟	SC202401
55	能谱 CT 联合功能 MRI 成像定量多参数在肝细胞癌中的诊断价值及其相关性分析	2万	成都市第七人民医院	杜涛明	SC202401
56	昂丹司琼口服膜用于预防/治疗化疗后恶心呕吐的真实世界临床研究	2万	雅安市人民医院	张希	SC202401
57	白蛋白结合型紫杉醇、贝伐珠单抗联合卡瑞利珠单抗在铂耐药复发性卵巢癌中的疗效与安全性研究	2万	资阳市中心医院	邓丽聪	SC202401
58	昂丹司琼口服膜在预防 CAPEOX 方案化疗患者恶心、呕吐的疗效和安全性的观察研究	2万	成都市第七人民医院	周奇银	SC202401
59	HIFU 联合卡瑞利珠单抗+阿帕替尼在晚期肝癌一线治疗的临床研究	2万	四川绵阳四〇四医院	张黎	SC202401
60	circBCAR3 在卡瑞利珠单抗联合紫杉醇/白蛋白紫杉醇+卡铂/顺铂治疗食管癌中的临床疗效预测意义研究	2万	攀枝花市中心医院	张吉发	SC202401

61	昂丹司琼口服膜预防 TACE 围手术期并发症的前瞻性研究	2 万	眉山市人民医院(眉山市传染病医院)	罗开国	SC202401
62	卡瑞利珠单抗联合新辅助同步放化疗治疗局部进展期食管癌的临床研究	2 万	四川绵阳四〇四医院	刘广国	SC202401
63	基于整合照护的妇科恶性肿瘤术后淋巴水肿管理方案的构建及应用	2 万	宜宾市第二人民医院	王玉林	SC202401
64	基于 MRI 影像组学结合临床特征构建肝细胞癌经导管动脉化疗栓塞术后复发的预测模型	2 万	宣汉县人民医院	张莉	SC202401
65	卡瑞利珠单抗注射液联合诱导化疗(IC)和同步放化疗(CCRT)对比 IC 和 CCRT 治疗局晚期鼻咽癌(LANPC)的随机对照临床研究	2 万	攀枝花市中心医院	杨巾	SC202401
66	昂丹司琼口服膜治疗原发性肝癌患者 TACE 术后延迟性恶心呕吐的有效性和安全性的临床试验	2 万	成都市第二人民医院	任毅	SC202401
67	SBRT 联合免疫在转移性结直肠癌一线治疗中的应用探索	2 万	内江市第二人民医院	蒋吉飞	SC202401
68	p53、SOX17 的表达与宫颈癌放疗后经阴道彩色多普勒超声表现的相关性	2 万	四川绵阳四〇四医院	赵清梅	SC202401
69	腹腔镜下结直肠癌根治术患者围术期加速康复外科临床护理路径的构建与应用研究	2 万	广安市人民医院/四川大学华西医院广安医院	龙成超	SC202401
70	基于真实世界数据构建乳腺癌患者使用白蛋白紫杉醇化疗诱发周围神经毒性的风险预测模型	2 万	绵阳市中心医院	梁恬恬	SC202401
71	基于经食道超声心动图评估甲苯磺酸瑞玛唑仑用于腹部手术患者麻醉诱导和维持对心功能的影响	10 万	自贡市第四人民医院	卢彬	SC202402
72	布比卡因脂质体用于剖宫产术后镇痛的最低有效剂量研究	10 万	西南医科大学附属中医医院	张英	SC202402
73	布比卡因脂质体与盐酸罗哌卡因用于胸腔镜肺切除术后椎旁神经阻滞镇痛效果的影响:前瞻性、单中心、临床研究	10 万	乐山市人民医院(乐山市人民医院互联网医院)	金亮	SC202402
74	精准麻醉管理下瑞马唑仑复合依托咪酯静脉麻醉对老年结直肠癌手术患者血流动力学及早期恢复质量的影响	5 万	川北医学院附属医院	林菁艳	SC202402

75	布比卡因脂质体与盐酸布比卡因用于弓状韧带上腰方肌阻滞对腹腔镜全子宫切除术患者术后恢复质量的影响比较	5万	成都市第五人民医院	易明亮	SC202402
76	多次应用甲苯磺酸瑞马唑仑镇静于宫颈癌组织间插植放疗患者的安全性和有效性及其对睡眠质量的影响	5万	四川省肿瘤医院	舒进军	SC202402
77	瑞马唑仑全凭静脉麻醉与七氟烷吸入麻醉对腹腔镜胃癌、结直肠癌手术患者苏醒期躁动的影响：一项临床随机对照研究	5万	简阳市人民医院	汪辉德	SC202402
78	布比卡因脂质体用于超声引导下后路腰方肌阻滞对腹腔镜子宫切除术后镇痛的有效性安全性分析	5万	攀枝花市中心医院	张帮健	SC202402
79	甲苯磺酸瑞马唑仑联合丙泊酚麻醉对肝脏部分切除手术后苏醒质量及血流动力学的影响：一项前瞻性随机对照试验	5万	川北医学院附属医院	冯艳	SC202402
80	布比卡因脂质体用于竖脊肌平面阻滞对老年患者胸腔镜下肺切除术后的镇痛及肺功能保护作用	5万	遂宁市中心医院	杨帆	SC202402
81	布比卡因脂质体注射液用于混合痔术后镇痛的随机、双盲多中心对照研究	5万	自贡市第一人民医院	钟仕江	SC202402
82	瑞马唑仑通过 PPAR α /ANGPTL4 轴调控结直肠癌肿瘤微环境的机制及对远期预后的影响研究	5万	西南医科大学附属医院	白毅平	SC202402
83	探究不同年龄组患者胸腔镜肺癌切除术后联合布比卡因脂质体肋间神经阻滞的镇痛效果	5万	宜宾市第二人民医院	向玲	SC202402
84	布比卡因连续前锯肌神经阻滞（cSAPB）与布比卡因脂质体单次前锯肌神经阻滞（SAPB）在 VATS 术后镇痛中的比较	5万	成都市第二人民医院	张明月	SC202402
85	甲苯磺酸瑞马唑仑用于全身麻醉复合区域神经阻滞对血流动力学及术后认知功能的影响	5万	资阳市中心医院	李佳蔓	SC202402
86	布比卡因脂质体用于臂丛神经阻滞对上肢骨折术后反跳痛的影响	5万	德阳市人民医院	易思杨	SC202402
87	布比卡因脂质体在老年全髋关节置换术中行腹股沟韧带上方髂筋膜间隙阻滞半数有效浓度的研究	3万	泸县人民医院	何天平	SC202402
88	瑞马唑仑对高脂血症病人术后谵妄的影响：一项随机双盲对照试验	3万	西南医科大学附属医院	段晓霞	SC202402

89	BIS 指导下瑞马唑仑与丙泊酚对老年脆弱脑功能患者术后恢复质量的比较	3 万	西南医科大学附属医院	代俊超	SC202402
90	布比卡因脂质体联合布比卡因用于膝关节周围浸润在膝关节置换术的镇痛效果研究	3 万	川北医学院附属医院	赵漾	SC202402
91	布比卡因脂质体浸润在植皮术中的麻醉镇痛效果及对创面修复的影响	3 万	眉山市人民医院(眉山市传染病医院)	陈婷婷	SC202402
92	瑞马唑仑对老年非心脏手术患者术后谵妄的影响---一项随机对照研究	3 万	成都市中西医结合医院(成都市第一人民医院)	邵长会	SC202402
93	甲苯磺酸瑞马唑仑用于 ICU 机械通气患者轻度镇静的有效性及安全性——一项前瞻性、随机、单中心临床研究	3 万	攀枝花市中心医院	赵华	SC202402
94	甲苯磺酸瑞马唑仑联合利多卡因用于老年患者无痛胃镜检查的有效性及其安全性研究	3 万	雅安市人民医院	杨淖绚	SC202402
95	艾司氯胺酮在 ICU 中重型创伤性颅脑损伤患者治疗中的应用探索	3 万	西南医科大学附属医院	胡丽蓉	SC202402
96	浅全麻联合脂质体布比卡因神经阻滞对下肢骨折及关节置换手术长效镇痛、深静脉血栓形成及全身炎症反应的影响	3 万	攀枝花市第二人民医院	邹振宇	SC202402
97	布比卡因脂质体双侧颈浅丛神经阻滞对甲状腺手术术后疼痛的影响：一项单中心、随机、单盲、对照研究	2 万	内江市第二人民医院	吴爱玲	SC202402
98	瑞马唑仑用于 ICU 无创通气呼吸衰竭患者的安全性和有效性	2 万	仪陇县人民医院	龚双安	SC202402
99	布比卡因脂质体 TAPB 用于剖宫产术后镇痛的随机对照研究	2 万	眉山市妇幼保健院	刘丽	SC202402
100	小剂量艾司氯胺酮预注在无痛胃镜检查中减轻呼吸抑制的研究	2 万	核工业四一六医院	刘思远	SC202402
101	布比卡因脂质体用于髂筋膜阻滞对 PFNA 术后疼痛的临床研究	2 万	泸县人民医院	游书勇	SC202402
102	瑞马唑仑对老年高血压患者腹腔镜胆囊切除术中血流动力学及术后认知功能的影响	2 万	成都市龙泉驿区第一人民医院	邱德亮	SC202402
103	超声引导下布比卡因脂质体 VS 盐酸罗哌卡因筋膜间隙阻滞对单孔胸腔镜术后疼痛的影响及成本效益	2 万	大竹县人民医院	赵春燕	SC202402

104	不同给药速度的瑞马唑仑在无痛肠镜诊疗中对呃逆的影响	2万	成都市中西医结合医院(成都市第一人民医院)	陆艳萍	SC202402
105	甲苯磺酸瑞马唑仑联合舒芬太尼在老年PKP手术患者的应用效果分析	2万	富顺县人民医院	聂亮	SC202402
106	不同剂量布比卡因脂质体注射液在膝关节置换围手术期局部浸润镇痛中的有效性及安全性研究	2万	核工业四一六医院	严钰皓	SC202402
107	甲苯磺酸瑞马唑仑在肥胖机械通气患者中的有效性和安全性研究：一项单中心的随机、对照研究	2万	达州市中心医院	刘成	SC202402
108	布比卡因脂质体 VS 罗哌卡因用于超声引导下髂筋膜阻滞在老年髋部骨折术前超前镇痛的临床研究比较	2万	成都市新都区人民医院	何应钦	SC202402
109	布比卡因脂质体注射液在胸腔镜肺楔形切除术中行肋间神经阻滞对患者术后疼痛及氧化应激的影响研究	2万	成都市金牛区人民医院	王润	SC202402
110	布比卡因脂质体与罗哌卡因在腹腔镜妇科手术中术后镇痛应用效果比较：一项前瞻性研究	2万	金堂县第一人民医院	胡宜春	SC202402
111	不同剂量瑞马唑仑在清醒气管插管中的应用研究	2万	川北医学院附属医院	陈昌林	SC202402
112	脂质体布比卡因用于超声引导肋缘下腹横肌平面阻滞对腹腔镜胃癌切除术后恢复质量 QoR-15 的影响	2万	西昌市人民医院	徐文梅	SC202402
113	少数民族地区小儿扁桃体腺样体切除术不同剂量艾司氯胺酮的镇痛镇静效果对比	2万	凉山彝族自治州第一人民医院	汪文刚	SC202402
114	布比卡因脂质体用于双侧腰方肌阻滞对腹腔镜结直肠手术镇痛的有效性安全性分析	2万	内江市第一人民医院	杨勇	SC202402
115	持续输注甲苯磺酸瑞马唑仑在老年患者PFNA手术中的疗效、安全性以及术后认知功能障碍的研究	2万	自贡市第四人民医院	侯平	SC202402
116	全麻术后复苏期患者跌倒风险评估量表的构建及初步应用	2万	绵阳市中心医院	杜娟	SC202402
117	瑞马唑仑对接受鼻腔手术患者苏醒期躁动的影响：一项临床随机对照研究	2万	南充市中心医院	何壹娜	SC202402
118	布比卡因脂质体肋间神经阻滞在胸腔镜手术患者中的镇痛效果研究	2万	广元市中心医院	宋世雄	SC202402

119	布比卡因脂质体超声引导下腹横筋膜阻滞在剖宫产术后镇痛的应用	2万	万源市中心医院	张勇	SC202402
120	瑞马唑仑用于颅脑损伤患者再次手术的麻醉效果和对神经功能的影响	2万	四川省八一康复中心(四川省康复医院)	程庆	SC202402
121	不同剂量瑞马唑仑联合布托啡诺治疗妊娠早期人工流产的效果观察	2万	四川省科学城医院	钟玉龙	SC202402
122	多模态超声诊断颈动脉易损斑块的临床价值及病理基础相关性研究	10万	川北医学院附属医院	张青	SC202403
123	融合增强 CT 生物可解释性深度组学特征构建肝癌 TACE 抵抗的预测模型研究	5万	成都大学附属医院	张鑫	SC202403
124	基于 O-RADS 的多参数 MRI 成像对高风险卵巢-附件病变的分类评价	5万	宜宾市第一人民医院	曾云富	SC202403
125	高 b 值非高斯弥散加权成像模型 (DKI、SEM、FROC 和 CTRW) 在早期评价食管鳞癌患者根治性同步放化疗疗效中的应用: 一项前瞻性、单中心、初始研究	5万	遂宁市中心医院	严高武	SC202403
126	基于磁共振快速大范围多模态一站式成像早期预测乳腺癌新辅助治疗后 RCB 分级的研究	3万	宜宾市第二人民医院	陈洪亮	SC202403
127	钆对比剂对脑胶质瘤磁共振波谱定量参数的影响研究	3万	西南医科大学附属医院	肖正远	SC202403
128	3.0T 增强高分辨 MRI 对颈动脉斑块强化的临床应用价值及预测急性缺血性脑卒中的价值研究	3万	达州市达川区人民医院	蒋代彬	SC202403
129	冠状动脉造影术患者动脉注射非离子型碘造影剂后即刻和迟发性超敏反应的研究	3万	广安市人民医院/四川大学华西医院广安医院	文俊杰	SC202403
130	基于 MOLLI 序列的胎儿全脑 T1mapping 定量成像研究	2万	四川大学华西第二医院	曲海波	SC202403
131	磁共振 Gd 对比剂增强前后对不同肿瘤 APT 信号影响的定量研究	2万	成都市第三人民医院	李娅	SC202403
132	CT 引导下脊髓神经根粘连松解术对颈椎病相关非典型症状的影响	2万	川北医学院附属医院	杨茂江	SC202403
133	肝静脉压力梯度与部分脾动脉栓塞术后脾功能亢进缓解效果的相关性研究	2万	自贡市第四人民医院	黄勇	SC202403
134	多参数磁共振对多发性硬化诊断及病灶动态演变机制研究	2万	绵阳市中心医院	叶龙	SC202403
135	CMR 在子痫前期产后心肌损伤中的应用	2万	成都市第五人民医院	龙义添	SC202403

136	基于机器学习和解释模型建立治疗骨质疏松伴压缩性骨折患者预后预测	2万	南充市中心医院	吴泽宇	SC202403
137	基于CT影像组学在鉴别周围型肺癌与结节/肿块型肺结核的价值研究	2万	凉山彝族自治州第一人民医院	苏国华	SC202403
138	腹部脂肪含量及分布联合MCTSI及BISAP评分对高脂性急性胰腺炎进展预测价值研究	2万	泸县人民医院	李长辉	SC202403
139	精准调控不同衰老程度细胞线粒体功能的水凝胶微球治疗骨关节炎的研究	5万	川北医学院附属医院	李毓灵	SC202404
140	血管生成素样蛋白4促进慢性肾脏病肾间质纤维化的作用及机制研究	3万	西南医科大学附属医院	欧三桃	SC202404
141	CYP1A1调控糖尿病性心肌病铁代谢紊乱的作用机制研究	2万	简阳市人民医院	郭强	SC202404
142	肝窦内皮细胞分泌GDF3激活肝星状细胞促进肝纤维化的机制研究	2万	成都市第三人民医院	王琰	SC202404
143	基于超声图像的人工智能深度学习模型预测冠脉造影对比剂相关急性肾损伤的研究	2万	南充市中心医院	刘晓玲	SC202404
144	2型糖尿病合并高甘油三酯血症患者血浆Isthmin-1水平的变化及瑞胜康对血浆Isthmin-1水平的影响	2万	西南医科大学附属医院	晏丕军	SC202404
145	恒格列净联合GLP1受体激动剂对早期超重/肥胖2型糖尿病缓解的疗效观察	2万	雅安市人民医院	邓丽芸	SC202404
146	去乙酰化酶SIRT3通过NRF2/GPX4通路调控COPD气道粘液高分泌的作用机制研究	2万	西南医科大学附属医院	贾静	SC202404
147	五酯胶囊对原发性肾病综合征患者他克莫司缓释胶囊血药浓度的影响研究	2万	雅安市人民医院	薛痕	SC202404
148	基于代谢组学探究AMPK/PPAR α 通路调控脂质代谢稳态参与儿童肥胖相关哮喘气道上皮细胞代谢重编程的机制研究	2万	川北医学院附属医院	吕晓江	SC202404
149	PPARs对大鼠蛛网膜下腔出血后早期凋亡的影响	2万	西南医科大学附属医院	杨晓波	SC202405